

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1

PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 288] No. 288] नई दिल्ली, शुक्रवार, दिसम्बर 5, 2003/अग्रहायण 14, 1925 NEW DELHI, FRIDAY, DECEMBER 5, 2003/AGRAHAYANA 14, 1925

वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय

(वाणिज्य विभाग)

सार्वजनिक सूचना

नई दिल्ली, 5 दिसम्बर, 2003

सं. 35 (आर ई-03)/2002—2007

फा. सं. 01/87/44/00001/एएम-2003/डीईएस-VIII.—यथा संशोधित निर्यात और आयात नीति, 2002—2007 के पैराग्राफ 2.4 और यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-1, 2002—2007 के पैरा 4.9 और 4.10 और समय-समय पर यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 2002—2007 की ओर भी ध्यान आकृष्ट किया जाता है।

- 2. यथासंशोधित निर्यात और आयात नीति, 2002-2007 के पैराग्राफ 2.4 के तहत प्रदत्त शिक्तयों का प्रयोग करते हुए महानिदेशक, विदेश व्यापार एतद्द्वारा यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 2002-2007 में निम्नलिखित संशोधन/विलोपन/शुद्धिकरण और परिवर्धन करते हैं।
- 3. यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, खण्ड-2, 2002-2007 में निहित मानक निविष्टि उत्पादन मानदण्डों के विवरण में इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "क" में यथा निर्दिष्ट उपयुक्त स्थलों पर संशोधन/शुद्धियाँ/विलोपन किए जाएंगें।
- 4. मानक निविष्टि उत्पादन मानदण्डों के विवरण में नीचे यथा निर्दिष्ट उपयुक्त स्थानों पर निम्नलिखित परिवर्धन किए जाएँगे :-

रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

मौजूदा प्रविष्टि सं0 क 3265 के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुसनक "ख" के अनुसार क्रम सं0 क-3266 से दः-3272 तक नई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएँगी ।

इलैक्ट्रानिक उत्पाद

मौजूदा प्रविष्टि सं0 ख-261 के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "ख" के अनुसार क्रम सं0 ख 262 की नई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएँगी।

इंजीनियरिंग उत्पाद

मौजूदा प्रविष्टि सं0 ग-1929 के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "घ" के अनुसार क्रम सं0 ग 1930 से ग 1932 की नई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएँगी।

5. इसे लोकहित में जारी किया जाता है।

एल. मानसिंह, महानिदेशक, विदेश व्यापार

अनुलंग्नक "क"

संशोधन / शुद्धियाँ

क्रम सं0	पृष्ठ सं0	सन्दर्भ	संशोधन/शुद्धियाँ
1	52	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद	क्रम सं0 1 पर आयात मद के विवरण (मात्रा
		क्रमांक - क 270	सिंहत) को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :-
			"आयोडिन - 0.424 किग्रा."
2	64	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद	क्रम सं0 1 पर आयात मद के विवरण (मात्रा
		क्रमांक - क 366	सहित) को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा
,			:- "आयोडिन - 0.764 किग्रा."
*			0.704 14/XI.
3	69	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद	क्रम सं0 1 पर आयात मद के विवरण (मात्रा
*	[क्रमांक - क 403	सहित) को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा
			"आयो डिन - 0.857 किग्रा."
4	207-	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद	निर्यात मद के विवरण को संशोधित कर निम्नानुसा
	208	क्रमांक - क 1687	पढ़ा जाएगा :-
			"इंजिन माउंटिंग और आटोमोटिव पार्ट्स सहित
. 00		*	मेटल फिटेड/मेटल बांडेड/मेटल अनबाण्डेड रबड
		•	पार्ट्स (मोल्डेड/एक्सट्रडेड)"
5	354	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को निम्नलिखित
		क्रमांक - क 2794	द्वारा प्रतिरथापित किया जाएगा :-

क्रम सं0	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 2794	2 एमिनो पाइरिडीन	.1 किग्रा.	1) पाइरिडीन अथवा	1,200 किया.
		+	 क) एथिल अल्कोहल (डीनेचुरेटेड) 	2.790 किया.
	j		1) ख) मेथेनाल	1.692 किग्रा.
	·		1) ग) सिलिका एलुमिना उत्प्रेरक अथवा	0.043 किग्रा.
			1) ग) एल्यूमिनो सिलिकेट उत्प्रेरक	0.023 किग्रा.
			2) सोडियम मेटल	0.51. किग्रा. 🦠

6	479	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक - ग 1	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :-

क्रम सं0	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमतःमात्राः
		1	· in	
ग 1	सभी अल्यूमिनियम कंडक्टंर	1 मी.	1. एल्यूमिनियम वायर राड	1.01 ਸੀ0 ਟਜ
	(बेयर)	टन	अथवा	
			एल्यूमिनियम इंगोट	1.04 ਸੀ0 ਟਜ

7	479	इंजीनियरिंग उत्पाद	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को निम्नलिखित
		क्रमांक - ग 7	द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :-

क्रम सं0	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 7	एल्यूमिनियम कंडक्टर स्टील	1 किमी.	1. एल्यूमिनियम वायर राड	निवल अंश +1%
*	रीइनफोर्स्ड (ए सी एस आर)		अथवा	
			एल्यूमिनियम इंगोट	निवल अंश +4%
	*		2. हाई कार्बन स्टील वायर/राखे	निवल अंश +5%
	, * ·		3. जिंक मूर्य के मार्थिक के बार्टिक के बार्ट	स्टील अंश का
				+4% भार

8	646	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक - ग 738	क्रम सं0 1 पर आयात मद के विवरण (मात्रा में बिना परिवर्तन के) को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- "1. स्टेनलेस स्टील राड्स/वायर राड्स/एक्स किस्म के इंगोट्स"
9	648	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक - ग 754	1. निर्यात मद के विवरण को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा - "ई पी लाइनर सहित प्लेन/प्रिंटेड पिल्फर प्रूफ कैप्स" 2. इस प्रविष्टि के नीचे पाद टिप्पणी जोड़ी जाएगी- "टिप्पणी - आयात मद संख्या 3 अर्थात प्रिटिंग स्याही की अनुमति तभी होगी जब निर्यात उत्पाद की प्रिटिंग की जानी है।"
10	780	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक - ग 1382	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :-

क्रम सं0	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 1382	आमर्ड/अन आर्मर्ड पीवीसी	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1. कापर कैथोड/राड	निर्यात उत्पाद में
·	इन्सुलेटेड सबमर्सिबल/		·	1.01 किग्रा./ किग्रा.
	फ्लेक्सिबल/1100 बोल्ट्स			अंश
	रेटिंग तक की कंट्रोल परपज		2. पी वी सी कम्पाउण्ड	निर्यात उत्पाद में
	कापर केबल जो अन्यत्र			1.05 किग्रा./ किग्रा.
	विनिर्दिष्ट न हों		अथवा	अंश
			2.क) पी वी सी रेज़िन	वी पी सी कम्पाउण्ड
				का 60 %
		 	ख) प्लास्टिसाइजर (पी वी	पी वी सी कम्पाउण्ड
			सी)	का 30 %
			ग) फिलर (कैल्सियम	पी वी सी कम्पाउण्ड
			कार्बोनेट/एल्यूमिना/टाल्क/का	का 10 %
			ओलीन/चाइना क्ले)	
			3. टिन्ड कापर वायर	निर्यात उत्पाद में
	,			1.01 किग्रा./ किग्रा.
		-		अंश

टिप्पणी :- टिन कापर ब्रेडेड/स्क्रीन्ड फ्लेक्सिबल कापर केबल्स में टिन्ड कापर वायर की अनुमित दी जाएगी। जहाँ कहीं पी वी सी स्टेबलाइजर (मालीब्डेनम ट्राईआक्साईड/टिन स्टेबलाइजर सिहत) की जरुरत है, यह पी वी सी कम्पाउण्ड के 3 प्रतिशत तक अनुमत होगा बशर्ते कि पी वी सी रेजिन की मात्रा में उतने ही प्रतिशत की कमी की जाए। जहाँ कहीं पैराफिन वैक्स प्रयुक्त हुआ है, पी वी सी कम्पाउण्ड के 1 प्रतिशत की अनुमित होगी बशर्ते कि फिलर मात्रा में उतने ही प्रतिशत की कमी की जाए।

11	782	इंजीनियरिंग उत्पाद	
1 1	102	। अज्ञानवारम् अत्याद	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को निम्नलिखित
-00	1		1
	1	क्रमांक - ग 1392	The second secon
	i	メ ^ル コロケー ココラス	द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :-
			1 - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

नियति मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
कापर/एल्समिनियम् कंटक्टर्म	4	1 क्रमीन्यम क्रमन क्रमम	निर्यात उत्पाद में
, -, -,		J	
	ाकमा.	राड/कथोंड्स/वायर बासे	1.01 किग्रा./ किग्रा.
आर्मर्ड/1100 वोल्ट/एल टी		(ई सी ग्रेड)	अंश
हेतु अन आर्मर्ड पी वी सी	0.		
शीथंड केंबल	12	2. एल्युमिनियम इंगोटस/राङ्स	निर्यात उत्पाद में
·			1.01 किग्रा./ किग्रा.
			अंश
		3. एक्स एल पी ई कम्पाउण्ड/	निर्यात उत्पाद में
		क्रास लिंकेबल एल डी पी	1.05 किग्रा./ किग्रा.
v.		ई कम्पाउण्ड	अंश
		4. पी वी सी कम्पाउण्ड	निर्यात उत्पाद में
		अथवा	1.05 किग्रा./ किग्रा.
			अंश
4.8-	İ	क) पी वी सी रेजिन	पी वी सी कम्पाउण्ड
			का 60 %
			,
* *		ख) प्लास्टीसाईजर (पी वी सी)	पी वी सी कम्पाउण्ड
		,	का 30 %
		II) Bear (at Summ	
			पी वी सी कम्पाउण्ड
ŕ		••	का 10 %
*	-	काओलीन/चाइना क्ले)	
	•	कापर/एल्यूमिनियम कंडक्टर्स 1 एक्स एल पी ई इन्सुलेटेड किमी. आर्मर्ड/1100 वोल्ट/एल टी हेतु अन आर्मर्ड पी वी सी	कापर/एल्यूमिनियम कंडक्टर्स एक्स एल पी ई इन्सुलेटेड आर्मर्ड/1100 वोल्ट/एल टी हेतु अन आर्मर्ड पी वी सी शीथड केबल 2. एल्यूमिनियम इंगोट्स/राड्स अग्स लिंकेबल एल डी पी ई कम्पाउण्ड/क्रास लिंकेबल एल डी पी ई कम्पाउण्ड अथवा

टिप्पणी :- जहाँ कहीं पी वी सी स्टेबलाइजर (मालीब्डेनम टूईआक्साईड/टिन स्टेबलाइजर सहित) की जरुरत है, यह पी वी सी कम्पाउण्ड के 3 प्रतिशत तक अनुमत होगा बशर्ते की पी वी सी रेजिन की मात्रा में उतने ही प्रतिशत की कमी की जाए । जहाँ कहीं पैराफिन वैक्स प्रयुक्त हुआ है, पी वी सी कम्पाउण्ड के 1 प्रतिशत की अनुमित होगी बशर्ते कि फिलर मात्रा में उतने ही प्रतिशत की कमी की जाए ।

	Y		
12	25	<u>इंजीनियरिंग उत्पाद</u> क्रमांक - ग 1871 (सार्वजनिक सूचना सं0 66 दिनांक 4/3/2003 द्वारा अधिसूचित)	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को हटा दिया जाएगा तथा इस प्रविष्टि को क्र 0 सं0 ख-262 के इलेक्ट्रानिक समूह सिआन प्रविष्टि में डाल दिया जाएगा :-
13	33	प्लास्टिक उत्पाद क्रमांक - ज-507 (सार्वजनिक सूचना सं0 20 दिनांक 1/7/2002 द्वारा अधिसूचित)	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को हटा दिया जाएगा ।
14	28	खेलकूद का सामान क्रमांक - झ - 42 (सार्वजनिक सूचना सं0 52 दिनांक 5/12/2002 द्वारा संशोधित)	क्र0सं0 1 पर आयात मद के विवरण को (मात्रा में बिना परिवर्तन के) संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- "विलो क्लेफ्ट लम्बाई - 26-28.5 इंच, चौड़ाई - 4-6/8-5 इंच, मोटाई 1-1/4-1-1/2 इंच, ऊँचाई - 2.75-3 इंच"
15	28	खेलकूद का सामान क्रमांक - झ - 43 (सार्वजनिक सूचना सं0 52 दिनांक 5/12/2002 द्वारा संशोधित)	क्र0सं0 1 पर आयात मद के विवरण को (मात्रा में बिना परिवर्तन के) संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- "विलो क्लेफ्ट लम्बाई - 26-28.5 इंच, चौड़ाई - 4-1/2-4-3/4 इंच, मोटाई 1-1/4-1-1/2 इंच, ऊँचाई - 2.75-3 इंच"
16	28	खेलकूद का सामान क्रमांक - झ - 44 (सार्वजनिक सूचना सं0 52 दिनांक 5/12/2002 द्वारा संशोधित)	क्र0सं० 1 पर आयात मद के विवरण को (मात्रा में बिना परिवर्तन के) संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- "विलो क्लेफ्ट लम्बाई - 26-28.5 इंच, चौड़ाई - 4-1/2-4-3/4 इंच, मोटाई 1-1/4-1-1/2 इंच, ऊँचाई - 2.75-3 इंच"
17	28	खेलकूद का सामान क्रमांक - झ - 45 (सार्वजनिक सूचना सं0 52 दिनांक 5/12/2002 द्वारा संशोधित)	क्र0सं0 1 पर आयात मद के विवरण को (मात्रा में बिना परिवर्तन के) संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- "विलो क्लेफ्ट लम्बाई - 26-28.5 इंच, चौड़ाई - 4-1/2-4-3/4 इंच, मोटाई 1-1/4-1-1/2 इंच, ऊँचाई - 2.75-3 इंच"

18	28	खेलकूद का सामान	क्र0सं0 1 पर आयात मद के विवरण को (मात्रा में
		क्रमांक - झ - 46	बिना परिवर्तन के) संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा
		(सार्वजनिक सूचना सं0 52	जाएगा :-
		दिनांक 5/12/2002 द्वारा	"विलो क्लेफ्ट लम्बाई - 26-28.5 इंच, चौड़ाई -
		संशोधित)	4-1/2-4-3/4 इंच, मोटाई 1-1/4-1-1/2 इंच,
			ऊँचाई - 2.75-3 इंच''
19	29	खेलकूद का सामान	क्र0सं0 1 पर आयात मद के विवरण को (मात्रा में
		क्रमांक - झ - 47	बिना परिवर्तन के) संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा
		(सार्वजनिक सूचना सं0 52	जाएगा :-
		दिनांक 5/12/2002 द्वारा	"विलो क्लेफ्ट लम्बाई - 26-28.5 इंच, चौड़ाई -
		संशोधित)	4-1/2-4-3/4 इंच, मोटाई 1-1/4-1-1/2 इंच,
			ऊँचाई - 2.75-3 इंच"

टिप्पणी :- (उपर्युक्त प्रविष्टि संख्या झ-42 से झ-47 के तहत शामिल सभी आकार के क्रिकेट बैटों के लिए समान) :-

"10 मिमी से 40 मिमी व्यास के क्रिकेट बैट के हैण्डल के लिए केन का भी आयात किया जाएगा बशर्ते केन का वजन 450 ग्रा0 (+/-10%) हो । निर्यात उत्पाद में उचित हैण्डल की जरूरत होगी।"

20	1108	वस्त्र उत्पाद क्रमांक - ञ - 269 (सार्वजनिक सूचना सं0 31, दिनांक 5/11/2002 द्वारा संशोधित)	क्र0सं0 3 पर आयात मद के विवरण के बाद निम्नलिखित आयात मद को ठीक करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- "4. एल डी ओ/फर्नेस आयाल – पालिस्टर फिला- मेन्ट यार्न का 0.182 लीटर/ किग्रा."
21	1125	विविध उत्पाद क्रम सं. ट-41	क्रम सं. 1 पर आयात मद की मात्रा को ठीक करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- "0.02 किग्रा/किग्रा के स्थान पर 0.02 किग्रा"
22	16	विविध उत्पाद क्रम सं ट - 58 (सार्वजनिक सूचना सं0 23, दिनांक 10/09/2003 द्वारा संशोधित)	क्र0सं0 1 पर आयात मद के विवरण को (मात्रा में बिना परिवर्तन के) संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- "आइवरी बोर्ड (जी एस एम 135-350) के अलावा कार्ड बोर्ड/आर्ट कार्ड कोटेड, निर्यात में इस्तेमाल किए गए सिर्फ संगत जी एस एम की संगत मद के आयात की अनुमित होगी।"

अनुलग्नक "ख"

रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

क्र.सं0	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क3266	इथिलीन	1 मी.टन		
क3267	प्रोपिलीन	1 मी.टन		1.407 मी.टन
क3268	पाली ब्यूटाडाइन खड़ (पी			1.342 मी.टन
	बी आर)	, 01	1. ब्यूटाडाइन 1:3	1006 किग्रा
	1 41 511()		2. ब्यूटाडाइन 1:2	1.196 किग्रा
			3. डाईइथाइल अल्यूमीनियम	1.727 किंग्रा
			क्लोराइड (डी ई ए सी)	
			4. कोबाल्ट आक्टेट	0.079 किग्रा
			5. अल्काइलेटेड ट्राइफिनाइल	3.907 किग्रा
			फास्फेट (पालीगार्ड एच आर)	
			6. डाई-टरसरी ब्यूटाइल पैरा	2.608 किग्रा
			क्रेसोल (डी टी बी पी सी)	0.
	-		7. मिथेनोल	2.12 किग्रा
			8. ब्यूटीन-1	6.924 किग्रा
	Ì		9. बेनजीन	29.118 किग्रा
	Ì		अथवा	
	ĺ		1. ब्यूटाडाइन 1:3	1006 किग्रा
			2. बोरोन ट्राई फ्लोराइंड ईथर	0.77 किग्रा
ŀ		i	काम्प्लेक्स (बी आर एफ)	
			3. 2,6-डाई-टर्ट-ब्यूटाइल पैरा	5.2 किग्रा
			क्रेसोल (बी एम पी)	
		ŀ	4. अल्काइलेटेड ट्राईफिनाइल	2.28 किग्रा
			फास्फेट (पालीगार्ड एच आर)	
			5. फास्फेट पालीआक्सीइथीलीन	0.97 किग्रा
			फिनाइल ईथर (पी पी ए)	
				1.6 किग्रा
		ļ	1	11.81 किग्रा
				0.43 किया
				0.26 किग्रा
			ई ए एल)	
				15 किग्रा
			10. 0(1)	

अनुलग्नक ''गं"

्डलेक्ट्रानिक उत्पाद*ेश* स्टार्टिक स्टाइक्टर

क्र.सं0	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद 🛷	अनुमत मात्रा
ख 262	सोलिड स्टेट रिलेज	1 नग	1. एस सी आर	
-	a* a	-	2. आई सी (आप्टो कोपलर)	
ř	*		3. ट्रिएक्स	
			4. रेग्यूलेटर	·
* J. J. J.			5. आईसी - ओपी एएमपी	निवल से निवल
^·			6. मोस्फेट	-
٠.			7. ट्रान्जिस्टर	*
			8. डायोड/सिलिकान रेक्टीफायर	
			9. एडेसिव	9 और 10 मदों
(10. इपोक्सी	का इंकट्ठा
97.66.70%	Auran Intr	1		लागत बीमा भाड़ा
,	· · · .			मूल्य, निर्यात के
			**	पोत पर्यन्त
				निःशुल्क मूल्य के
Property Co.				4 प्रतिशत तक
				सीमित होगा।

का अनुलग्नक "घ"

इंजीनियरी उत्पाद

क्र.सं0	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग1930	प्रोसेस्ड आयरन ओर सहित आयरन ओर	1 मी.टन	 नोजल असेम्बली सहित ट्राईकोन राक रोलर बिट्स 	परिणामी उत्पाद के पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य का 1 प्रतिशत
ग1931	टंगस्टन वायर (0.525	1 किग्रा	1. अमोनियम पैराटंगस्टेट	टंगस्टन वायर
Ç,	मी.मी. व्यास्)	* {31}1}		.क्यू ्र1.74 किया/ किया निर्यात
ग1932	मालीबेडेनम वायर (0.82	1 किग्रा	1. मालीबेडेनम पाउडर 99.5	1.15 किग्रा .
	मी.मी. व्यास)		प्रतिशत शुद्धता	
		والمراجع المعاردة	2. ग्रेफाइट त्यूब्रीकेन्ट	0.05 किग्रा

MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY

(Department of Commerce)

PUBLIC NOTICE

New Delhi, the 5th December, 2003

No. 35 (RE-03)/2002-2007

- F. No. 01/87/44/00001/AM-2003/DES-VIII.—Attention is invited to Paragraph 2.4 of the Export and Import Policy 2002—2007, as amended and Paragraphs 4.9 and 4.10 of the Handbook of Procedures, Vol. 1, 2002—2007, as amended and also to the Handbook of Procedures, Vol. 2, 2002—2007, as amended from time to time.
- 2. In exercise of the powers conferred under Paragraph 2.4 of the Export and Import Policy 2002-2007, as amended, the Director General of Foreign Trade hereby makes the following amendments/deletions/corrections and additions in the Handbook of Procedures, Vol.2, 2002-2007, as amended.
- 3. In the statement of Standard Input Output Norms as contained in the Handbook of Procedures, Vol.2, 2002-2007, as amended, amendments/corrections/ deletion at appropriate places as mentioned in Annexure "A" to this Public Notice shall be made.
- 4. In the statement of Standard Input Output Norms, following additions shall be made at appropriate places as mentioned below:-

CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

After the existing entry at Sl. No.A-3265, new entries at Sl. No. A-3266 to A-3272 shall be added as per Annexure "B" to this Public Notice.

ELECTRONIC PRODUCTS

After the existing entry at Sl. No.B-261, new entry at Sl. No. B-262 shall be added as per Annexure "C" to this Public Notice.

ENGINEERING PRODUCTS

193

After the existing entry at Sl.No.C-1929, new entries at \$1.No.C-1930 to C-1932 shall be added as per Annexure "D" to this Public Notice.

26871

5. This issues in public interest.

L. MANSINGH, Director General of Foreign Trade

Annexure "A"

AMENDMENTS/CORRECTIONS

Sl.	Page	Reference	Amendments/Corrections
No.	No.		
1	2	3	4
1.	52	Chemicals & Allied Products Sl.No.A270	The description of import item at Sl. No. 1, (with quantity) shall be amended to read as under:- "Iodine—0.424 kg"
2.	64	Chemicals & Allied Products Sl.No.A366	The description of import item at Sl. No. 1, (with quantity) shall be amended to read as under:-
	<u></u>		"Iodine—0.764 kg"
3.	69	Chemicals & Allied Products Sl.No.A403	The description of import item at Sl. No. 1, (with quantity) shall be amended to read as under:- "Iodine—0.857 kg"
	- 3		
4.	207 - 208	Chemicals & Allied Products SI.No.A1687	The description of export item shall be amended to read as under:- "Metal Fitted /Metal Bonded / Metal Un-Bonded Rubber Parts (Moulded / Extruded) including Engine Mounting and Automotive

5.	354	Chemicals & Allied	The norm covered by this entry shall be
		<u>Products</u>	substituted by the following:-
		Sl.No.A2794	

parts"

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A2794	2 Amino Pyridine	1 kg	i) Pyridine OR	1.200 Kg
			i) a) Ethyl Alcohol (Denatured)	2.790 Kg
	ļ	 -	i) b) Methanol	1.692 Kg

•	i) c) Silica Alumina Catalyst	0.043 Kg
*	OR i) c) Alumino Silicate	0.023 Kg
	Catalyst ii) Sodium Metal	0.51 Kg

6.	479	Engineering Product	The norm covered by this entry shall be
		Sl.No.C1	substituted by the following:-

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C1	All Aluminium Conductor (Bare)	1 MT	1. Aluminium Wire Rod.	1.01 MT
	Conductor (Bare)	-	OR	
			Aluminium Ingot	1.04 MT.

7.	479	Engineering Product	The norm covered by this entry shall be
	(0)	Sl.No.C7	substituted by the following:-

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C7	Aluminium Conductor	1 KM	1. Aluminium Wire	Net content +
0.	Steel Reinforced		Rod	1%
	(ACSR)		OR	
			Aluminium Ingot	Net content +
				4%
	,		2. High Carbon Steel Wire/ Rod	Net content + 5%
	., .,	·	3. Zinc	4% of weight of Steel
			*	content.

8.	646	Engineering Product Sl.No.C738	The description of import item at S.No.1 (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- "Stainless Steel Rods/ Wire Rods/ Wire/
		*	Ingots of variety-x "

9.	648	Engineering Product Sl.No.C754	1. The description of export item shall be amended to read as under:-
			"Pilfer Proof Caps-Plain/Printed with EP Liner" 2. The foot note below this entry shall be added:-
		-	"Note: The import item No.3 i.e. Printing Ink will be admissible only when export product is printed."

10.	780	Engineering Product	The norm covered by this entry shall be
		Sl.No.C1382	substituted by the following:-

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C1382	Armoured / Un-	1 kg	1. Copper Cathode/	1.01 kg/kg
	armoured PVC		Rod	content in the
	Insulated			export
	Submersible/Flexible/			product
	Control Purpose		2. PVC Compound	1.05 kg/kg
	Copper Cable rating			content in the
	upto 1100 Volts, not		OR	export
	elsewhere specified	•		product
			2(a) PVC Resin	60% of PVC
	8			compound
			(b) Plasticizer (PVC)	30% of PVC
			() 7	compound
			(c) Filler (Calcium	10% of PVC
			Carbonate/ Alumina/	compound
			Talc/ Kaolin/ China	
			Clay	
			3. Tinned Copper Wire	1.01 kg/kg
				content in the
				export
NI-4 T	- 1 C 177' 1	11 1		product

Note: Tinned Copper Wire shall be allowed in Tin Copper braided/ screened flexible copper cables. Wherever PVC stabilizer (including molybdenum trioxide/Tin Stabilizer) is asked for, it may be allowed upto 3% of the quantity of PVC compound, subject to reduction of the same %age in the quantity of PVC resin. Paraffin wax wherever used may be permitted upto 1% of PVC compound subject to same percentage reduction in filler quantity.

11.	782 Engineering Product	The norm covered by this entry shall be
	SI:No.C1392	substituted by the following:-

Sl.No.	Export Item	Qty.	Imp	ort Item		Qty. Al	lowed
C1392	Copper / Aluminium	1 km	1.	Continuous	Cast		kg/kg
*	Conductors XLPE			Copper	Rod/	content	in the
	Insulated Armoured/	· r		Cathodes/	Wire	export	
	Unarmoured PVC			Bars (EC Gra	ade)	product	
	Sheathed Cable for		2.	Aluminium	Ingots/	1.01	kg/kg
	1100V/L.T.	:		Rods		content	in the
					:	export	
						product	
-			3.	XLPE Comp		1.05	kg/kg
	-			_	inkable	content	in the
				LDPE Compo	ound	export	
		i	4	DIVO C	•	product	
			4.	PVC Compou	und	1.05	kg/kg
				OD		content	in the
	-			OR		export	
				(a) DVC Danie		product	
				(a) PVC Resid	n - /-	60% of	
				(b) Diagticiga		Compou	
	*	j		(b) Plasticizer (PVC)		30% of	
				(c) Filler (C	'aloium	Compou	
				Carbonate	1	Compou	
	,	İ		Alumina	/ /Talc/	Compou	uiu
				Kaolin/	China	•	İ
				Clay			

Note: Wherever PVC Stabilizer (Including molybdenum trioxide / Tin Stabilizer) is asked for, it may be allowed upto 3% of the quantity of PVC compound, subject to reduction of the same %age in the quantity of PVC resin. Paraffin wax wherever used may be permitted upto 1% of PVC compound subject to same percentage reduction in filler quantity.

12.	25	Engineering Product Sl.No.C1871 (Notified vide Public Notice No.66 Dated:04/03/2003)	The norm covered by this entry shall be deleted and shifted this entry in Electronic Groups SION entry at SL. No. B-262.
13.	33	Plastic Products Sl.No.H-507 (vide Public Notice No. 20 Dated:01/07/2002)	The norm covered by this entry shall be deleted.
14.	28	Sports Goods Sl.No. I- 42 (amended vide Public Notice No. 52 Dated:05/12/2002)	The description of import item at Sl. No. 1, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- "Willow Cleft Length-26-28.5 inch; Breadth- 4-6/8-5 inch; Thickness-1-1/4-1-1/2 inch, Height-2.75-3 inch"
15.	28	Sports Goods Sl.No. I- 43 (amended vide Public Notice No. 52 Dated:05/12/2002)	The description of import item at Sl. No. 1, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- "Willow cleft Length-26-28.5 inch; Breadth-4-1/2-4-3/4 inch; Thickness-1-1/4-1-1/2 inch, Height-2.75-3 inch"
16.	28	Sports Goods Sl.No. I- 44 (amended vide Public Notice No. 52 Dated:05/12/2002)	The description of import item at Sl. No. 1, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- "Willow Cleft Length-26-28.5 inch; Breadth- 4-1/2-4-3/4 inch; Thickness-1-1/4-1-1/2 inch, Height-2.75-3 inch"
17.	28	Sports Goods Sl.No. I- 45 (amended vide Public Notice No. 52 Dated:05/12/2002)	The description of import item at Sl. No. 1, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- "Willow Cleft Length-26-28.5 inch; Breadth- 4-1/2-4-3/4 inch; Thickness- 1-1/4-1-1/2 inch, Height-2.75-3 inch"

28	Sports Goods	The description of import item at Sl. No. 1,
	Sl.No. I- 46	(without any change in quantity) shall be
	(amended vide	amended to read as under:-
ļ	Public Notice No. 52	"Willow Cleft Length-26-28.5 inch;
	Dated:05/12/2002)	Breadth- 4-1/2-4-3/4 inch; Thickness- 1-1/4-
	<u></u>	1-1/2 inch, Height-2.75-3 inch"
29	Sports Goods	The description of import item at Sl. No. 1,
	Sl.No. I- 47	(without any change in quantity) shall be
	(amended vide	amended to read as under:-
	Public Notice No. 52	"Willow Cleft Length-26-28.5 inch;
	Dated:05/12/2002)	Breadth- 4-1/2-4-3/4 inch; Thickness- 1-1/4-
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		1-1/2 inch, Height-2.75-3 inch "
		et Bats covered under Entry Nos. I-42 to I-47
	5	
		et bat with a diameter varying from 10 mm to
		subject to the condition that the weight of cane
		opriate handle shall be required in export
produ	ct".	
1100	T. 21 D. 1 4	
1108		After the description of import item at S1.
	1 '	No. 3, the following import item shall be
		corrected to read as under:-
		"4. LDO/ Furnace Oil - 0.182 Ltr. /kg.
	Dated:03.11.2003)	of Polyester
		Filament yarn"
1125	Miscellaneous	Quantity of import item at Cl. No. 1 shall be
1143		Quantity of import item at Sl. No. 1, shall be corrected to read as under:-
		"0.02 kg instead of 0.02 kg/kg"
	CAMA TUMAN"TI	CAUL RE HISIOGU UI UAUL RYINY
16	Miscellaneous	
16	Miscellaneous Products	In the description of import item at Sl. No.
16	Miscellaneous Products Sl.No.K-58	In the description of import item at Sl. No. 1, (without any change in quantity) shall be
16	Products Sl.No.K-58	In the description of import item at Sl. No. 1, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:-
16	Products	In the description of import item at Sl. No. 1, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:- "Card Board / Art Card Coated other than
16	Products Sl.No.K-58 (amended Vide	In the description of import item at Sl. No. 1, (without any change in quantity) shall be amended to read as under:-
	29: (commabove "The o	Sl.No. I- 46 (amended vide Public Notice No. 52 Dated:05/12/2002) 29 Sports Goods Sl.No. I- 47 (amended vide Public Notice No. 52 Dated:05/12/2002) c (common to all sizes of Crick above):- "The cane for handle of crick 40 mm may also be imported is 450 gms (+/-10%). Approproduct". 1108 Textile Products Sl.No.J-269 (Notified vide Public Notice No. 31 Dated:05.11.2003)

Annexure "B"

CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
Ethylene	1 MT	1. Propane	1.407 MT
·	-		
Propylene	1 MT	1. Propane	1.342 MT
•		-	
Poly Butadiene	1 Ton	1. Butadiene 1:3	1006 kgs
Rubber (PBR)		2. Butadiene 1:2	1.196 kg
		3. Diethyl Aluminium	1.727 kg
		Chloride (DEAC)	
		4. Cobalt Octate	0.079 kg
***		5. Alkylated Triphenyl	3.907 kg
		Phosphate (Polygard	
		HR)	
,		1	2.608 kg
		Cresol (DTBPC)	
		7. Methanol	2.12 kg
		8. Butene-1	6.924 kg
		9. Benzene	29.118 kg
		OR	-
		1. Butadiene 1:3	1006 kg
4		2. Boron Tri Fluoride	0.77 kg
		Ether Complex (BRF)	
		3. 2,6-Di-tert-butyl Para	5.2 kg
		Cresol (BMP)	
		4. Alkylated Triphenyl	2.28 kg
		Phosphate (Polygard	
		HR)	
•		l ´ .	0.97 kg
		-	
		6. Naphthanic Oil	1.6 kg
		1 -	11.81 kg
	1	<u>-</u>	0.43 kg
		1	0.26 kg
		1	
		10.Toluene	15 kg
	Propylene Poly Butadiene Rubber (PBR)	Ethylene 1 MT Propylene 1 MT Poly Butadiene 1 Ton Rubber (PBR)	Propylene 1 MT 1. Propane Poly Butadiene Rubber (PBR) 1 Ton 1. Butadiene 1:3 2. Butadiene 1:2 3. Diethyl Aluminium Chloride (DEAC) 4. Cobalt Octate 5. Alkylated Triphenyl Phosphate (Polygard HR) 6. Di-tertiary Butyl Para Cresol (DTBPC) 7. Methanol 8. Butene-1 9. Benzene OR 1. Butadiene 1:3 2. Boron Tri Fluoride Ether Complex (BRF) 3. 2,6-Di-tert-butyl Para Cresol (BMP) 4. Alkylated Triphenyl Phosphate (Polygard HR) 5. Phosphate Polyoxyethylene Phenyl Ether (PPA) 6. Naphthanic Oil 7. n-Heptene 8. Nickel Naphthenate 9. Triethyl Aluminium (TEAL)

Piperidine (Min.	1 kg	1. Ruthenium Alumina	0.0022 Kg
Purity 99%)		,	
*			
		J ~	1.022 Kg
		a) Alumino Silica Catalyst	
		OR	0.037 Kg
		a) Alumina Silicate Catalyst	0.0194 Kg
		3. Denatured Ethyl Alcohol	2.376 Kg
		4. Methanol	1.441 Kg
Acetic	1 kg	Butyl Acetate	0.003 Kg
Anhydride		2. Acetic Acid	1.260 Kg
· ·		OR	
		Denatured Ethyl	1.260 Kg
		Alcohol	
1,2,4 Trichloro	1 kg	1. Benzene	0.680 Kg
Benzene			
2/S Coated Art	1 MT	1. Wood Pulp	0.9414 MT
Board		2. Calcium Carbonate	0.145 MT
		3. Clay	0.08 MT
		4. SBR Latex (50% DRC)	0.054 MT
		5. Wet End Chemicals	0.0465 MT
		(Retention Aid, AKD	
		Dimer of Fatty Acid,	
		AKD Emulsifier Resin	
		216, AKD Stabilizer 472.	
**			
		Starch	
		6. Coating Chemicals	0.0291 MT
		<u> </u>	
	ن .	`	
	,		
I	i	Optical Brightening	
	Acetic Anhydride 1,2,4 Trichloro Benzene 2/S Coated Art	Acetic 1 kg Anhydride 1,2,4 Trichloro 1 kg Benzene 2/S Coated Art 1 MT	Purity 99%) Catalyst (Ruthenium 5%) Pyridine (Min. 99%) OR a) Alumino Silica Catalyst OR a) Alumina Silicate Catalyst 3. Denatured Ethyl Alcohol 4. Methanol Acetic Anhydride 1 kg Denatured Ethyl Alcohol 1,2,4 Trichloro Benzene 2/S Coated Art Board 1 MT Dimer of Fatty Acid, AKD Emulsifier Resin 216, AKD Stabilizer 472, Optical Brightening Agent, Dispersent, cathonic Starch, Oxidised Starch Catalyst (Ruthenium 5%) 2. Pyridine (Min. 99%) OR a) Alumino Silica Catalyst OR Denatured Ethyl Alcohol 1. Benzene 1 MT Dimer of Fatty Acid, AKD Emulsifier Resin 216, AKD Stabilizer 472, Optical Brightening Agent, Dispersent, cathonic Starch, Oxidised Starch Coating Chemicals (Carboxyl Methyl) Cellulose, Poly Vinyl Alcohol, Hardner, Lubricant, Antifoamer,

Annexure "C"

ELECTRONIC PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
B262	Solid State Relays	1 No.	 SCR IC (Opto Coupler) TRIACS Regulator IC-OP AMP MOSFET Transistor Diode/Silicon Rectifier Adhesives Epoxy 	Cif value of the items 9 & 10 taken together shall be restricted to 4% of the FOB value of exports

Annexure "D"

ENGINEERING PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C1930	Iron Ore including	1 MT	1. Tricone Rock Roller	1% of FOB
	Processed Iron Ore		Bits with Nozzle	value of
			Assembly	resultant
				product
C1931	Tungsten Wire	1 kg	1. Ammonium	1.74 Kg./Kg.
	(0.525 mm dia)		Paratungstate	export of
				Tungsten
				Wire
C1932	Molybdenum Wire	1 kg	1. Molybdenum Powder	1.15 Kg
	(0.82 mm dia)		99.5% Pure	
			2. Graphite Lubricant	0.05 Kg